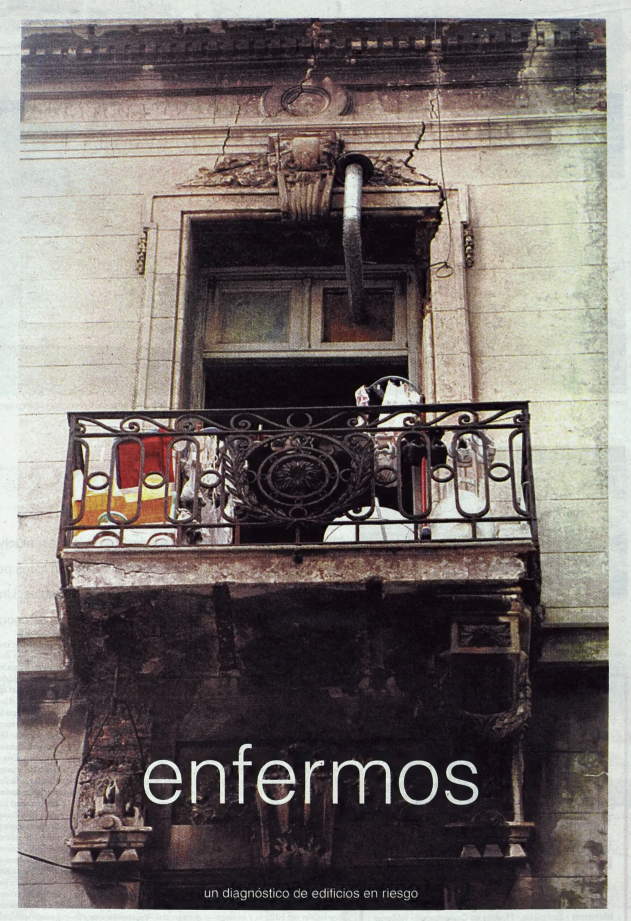
SUPLEMENTO DE VIVIENDA DE PAGINA/12
AÑO 3. Nº156
SABADO 26 DE ENERO DE 2002







LOS HIERROS EXPUESTOS EN UN BALCON, QUE CAUSAN EXFOLIADO Y PERDIDA DE MATERIAL





VEGETACION CRECIENDO EN GRIETAS. ORIGINA PERDIDA DE MATERIAL Y RAJADURAS



Edificios er

POR SERGIO KIERNAN

ay muchos que en el fondo los detestan y les gustaría verlos desaparecer: dejan que se caigan, como si se lo merecieran. Otros no saben y no quieren admitir que no saben: recomiendan siempre la piqueta y después tapan lo que rompen con cemento. La cosa es que muchos edificios viejos de la ciudad, con valor patrimonial y con una belleza muy propia, no reciben mantenimiento alguno y, cuando se quejan y se rompen, son tratados peor todavía. Para los vecinos de San Telmo y Montserrat, la Dirección General de Casco Histórico de la Ciudad tiene un programa de asesoramiento que evita los dos males: la degradación de los edificios y las intervenciones que empeoran el problema. Como todo en esta vida, el trabajo empieza por un diagnóstico.

El planteo es simple: el que se de una vuelta por el edificio de La Prensa, sede de la Secretaría de Cultura de la Ciudad, y pregunte por el Programa de Asesoramiento para la Recuperación de Fachadas va a ser atendido por arquitectos especializados que harán una inspección del edificio y entregarán una ficha con los problemas del edificio en cuestión. Si el vecino quiere reparar su inmueble,

Degradados, rotos, sucios, muchos edificios o y belleza propia parecen listos para la demoli problemas son solucionables. Un diagnóstico y una manera de obtener asesoramiento del

el equipo de la dirección de Casco Histórico hace un diagnóstico más detallado con recomendaciones. Este informe evita, entre otros males, que al vecino le digan que "no se puede" arreglar algo, que lo mejor es romper todo y poner... bueno, el famoso cemento que to-

do lo tapa y queda "nuevito". Los problemas que enfrentan las casas antiguas son sistemáticos y se repiten. Los más comunes son: Frentes ennegrecidos por la polución, el polvo y la humedad. La cáscara negra que recubre fachadas y ornamentos se remueve con hidrolavado a la menor presión posible. Hay que revisar con cuidado lo que se va a lavar, a ver cuánta agua resiste. Las manchas rebeldes se remueven a espátula y con productos especiales, como el gel para sulfatos. Pintar las fachadas es casi delincuencial y tonto: quedan mal -excepto en esos edificios que fueron construidos para ser pintados- y la pintura se ensucia mucho más rápido que un

buen frente recién lavado. ◆ Manchas de sales solubles. Son esas manchas blancas que parecen hongos. Resultan de la filtración de humedad que de a poco hace reaccionar el material del muro o balcones, con lo que se precipitan sales del cemento. Primero se solucionan las filtraciones, luego se quitan las manchas.

 Verdín. Este musgo crece en los poros del material de las fachadas. Lavarlo es fácil: cepillo de fibra vegetal y lavandina concentrada disuelta mitad y mitad en agua. El tema es evitar que vuelva a crecer, lo que se logra pasándole al material un hidrorrepelente. Si bien el verdín no afecta en sí a la fachada, es un signo de humedad y ayuda a concentrarla.

◆ Malezas en los frentes. Las plantas no deberían crecer en las paredes y si lo hacen es porque hay algo roto que les hace lugar a las raíces. No hay que arrancarlas: eso rompe todavía más los muros y sobre todo las cornisas y molduras.





LOS HIERROS EXPUESTOS EN UN BALCON, QUE CAUSAN EXFOLIADO Y PERDIDA DE MATERIAL.





EN LA CALLE DEFENSA, UN CASO EXTREMO DE HUMEDAD ASCENDENTE, CON DESPRENDIMIENTO DE REVOQUES Y HASTA DE ARGAMASA.





Edificios enfermos

H ay muchos que en el fondo los detestan y les gustaría verlos desaparecer: dejan que se caigan, como si se lo merecieran. Otros no saben y no quieren adsiempre la piqueta y después tapan con una belleza muy propia, no reciben mantenimiento alguno y, cuando se quejan y se rompen, son tratados peor todavía. Para los vecinos de San Telmo y Montserrat, la Dirección General de Casco His- do lo tapa y queda "nuevito". tórico de la Ciudad tiene un programa de asesoramiento que evita los dos males: la degradación de los por un diagnóstico.

Degradados, rotos, sucios, muchos edificios de valor patrimonial v belleza propia parecen listos para la demolición. Pero sus problemas son solucionables. Un diagnóstico de los más comunes mitir que no saben: recomiendan y una manera de obtener asesoramiento del Gobierno de la Ciudad.

lo que rompen con cemento. La co- el equipo de la dirección de Cas- buen frente recién lavado. sa es que muchos edificios viejos de co Histórico hace un diagnóstico . Manchas de sales solubles. Son bueno, el famoso cemento que to-

se repiten. Los más comunes son: edificios y las intervenciones que Frentes ennegrecidos por la poempeoran el problema. Como to- lución, el polvo y la humedad. La getal y lavandina concentrada dido en esta vida, el trabajo empieza cáscara negra que recubre facha- suelta mitad y mitad en agua. El El planteo es simple: el que se hidrolavado a la menor presión lo que se logra pasándole al mate-tran marcas de humedad, y hay muchos edificios con revestimiende una vuelta por el edificio de La posible. Hay que revisar con cui-rial un hidrorrepelente. Si bien el Cultura de la Ciudad, y pregunte cuánta agua resiste. Las manchas da, es un signo de humedad y ayupor el Programa de Asesoramien- rebeldes se remueven a espátula y da a concentrarla. to para la Recuperación de Facha- con productos especiales, como el Malezas en los frentes. Las plandas va a ser atendido por arquitec- gel para sulfatos. Pintar las facha- tas no deberían crecer en las paretos especializados que harán una das es casi delincuencial y tonto: des y si lo hacen es porque hay alinspección del edificio y entrega- quedan mal -excepto en esos edi- go roto que les hace lugar a las rarán una ficha con los problemas ficios que fueron construidos pa- íces. No hay que arrancarlas: eso

la ciudad, con valor patrimonial y más detallado con recomendacio- esas manchas blancas que parecen guen en las ferreterías- y cuando nes. Este informe evita, entre otros hongos. Resultan de la filtración males, que al vecino le digan que de humedad que de a poco hace con todo cuidado, sin romper. Ob- ja el ladrillo a la vista, invitación "no se puede" arreglar algo, que lo reaccionar el material del muro o mejor es romper todo y poner... balcones, con lo que se precipitan que les hizo lugar para crecer. sales del cemento. Primero se solucionan las filtraciones, luego se do de tratar. Si la humedad es des-Los problemas que enfrentan las quitan las manchas.

casas antiguas son sistemáticos y Verdín. Este musgo crece en los poros del material de las fachadas. Lavarlo es fácil: cepillo de fibra vedas y ornamentos se remueve con tema es evitar que vuelva a crecer,

cino quiere reparar su inmueble, sucia mucho más rápido que un bre todo las cornisas y molduras.

Primero hay que matarlas con herbicidas de acción total -se consiviamente, hay que reparar el daño

♦ Humedades. Lo más complica-Hay que revisar los pluviales y repasar juntas, medianeras y las uniones de la mampostería con los frentes. Muchas cornisas mues-

que impermeabilizar su cara supe-Prensa, sede de la Secretaría de dado lo que se va a lavar, a ver verdín no afecta en sí a la facha-rior porque simplemente son atravesadas por las lluvias. La humedad ascendente es más difícil y re- das y ciertos interiores: pintarlo es quiere un tratamiento especial con arruinarlo. Las palomas también inyección de productos aptos. Lo hacen lo suyo, con su guano ácique no hay que hacer es revestir do que marca y rompe molduras todo con ceresita, que simplemen- más delicadas. Y la simple suciete evita que se vea el problema pe- dad de décadas, sobre todo a nidel edificio en cuestión. Si el ve- ra ser pintados – y la pintura se en- rompe todavía más los muros y so- ro deja que el muro se pudra sin vel de la acera, afea y arruina ma-

◆ Pérdida de revoques en los balcones. Generalmente es producto de filtraciones que oxidan los hierros internos de la estructura. El hierro exfolia, aumenta de tamaño y la tensión resultante parte el material, que e pierde. La reparación debe tener en cuenta este aspecto estructural antes del aspecto exterior.

· Destrucción de ménsulas y ornamentos. Rajados o en peligro de caer, son en general simplemente están bien secas hay que sacarlas eliminados a martillazos. Y se dea la humedad, o se tapa a las malas con algún cemento. Visualmente, es una de las cosas más destructivas que pueden pasarle a un cendente, el problema suele estar edificio: el casco histórico todavía en los desagües y juntas de techos está lleno de edificios atacados de planos, donde se acumula el agua. este modo, con sus molduras y ornamentos destruidos o afeitados chorreados y partidos.

· Guano, pintura, suciedad. Es increíble el daño que se realiza a tos de piedra París por pintarlos. Este material fue inventado para ser la terminación final de fachateriales que podrían lavarse.



PARA PUBLICAR EN EL SUPLEMENTO DE VIVIENDA DE PAGINA/12

Dtos, especiales en febrero 2002

4 3 4 2 - 6 0 0 0 DEPARTAMENTO DE PUBLICIDAD





EN LA CALLE DEFENSA, UN CASO EXTREMO DE HUMEDAD ASCENDENTE, CON DESPRENDIMIENTO DE REVOQUES Y HASTA DE ARGAMASAS.

nfermos

e valor patrimonial ión. Pero sus de los más comunes obierno de la Ciudad.

Primero hay que matarlas con herbicidas de acción total –se consiguen en las ferreterías– y cuando están bien secas hay que sacarlas con todo cuidado, sin romper. Obviamente, hay que reparar el daño que les hizo lugar para crecer.

◆ Humedades. Lo más complica-do de tratar. Si la humedad es descendente, el problema suele estar en los desagües y juntas de techos planos, donde se acumula el agua. Hay que revisar los pluviales y repasar juntas, medianeras y las uniones de la mampostería con los frentes. Muchas cornisas muestran marcas de humedad, y hay que impermeabilizar su cara superior porque simplemente son atravesadas por las lluvias. La humedad ascendente es más difícil y requiere un tratamiento especial con inyección de productos aptos. Lo que no hay que hacer es revestir todo con ceresita, que simplemente evita que se vea el problema pero deja que el muro se pudra sin ser percibido.

◆ Pérdida de revoques en los balcones. Generalmente es producto de filtraciones que oxidan los hierros internos de la estructura. El hierro exfolia, aumenta de tamaño y la tensión resultante parte el material, que se pierde. La reparación debe tener en cuenta este aspecto estructural antes del aspecto exterior.

♦ Destrucción de ménsulas y ornamentos. Rajados o en peligro de caer, son en general simplemente eliminados a martillazos. Y se deja el ladrillo a la vista, invitación a la humedad, o se tapa a las malas con algún cemento. Visualmente, es una de las cosas más destructivas que pueden pasarle a un edificio: el casco histórico todavía está lleno de edificios atacados de este modo, con sus molduras y ornamentos destruidos o afeitados, chorreados y partidos.

♦ Guano, pintura, suciedad. Es increíble el daño que se realiza a muchos edificios con revestimientos de piedra París por pintarlos. Este material fue inventado para ser la terminación final de fachadas y ciertos interiores: pintarlo es arruinarlo. Las palomas también hacen lo suyo, con su guano ácido que marca y rompe molduras más delicadas. Y la simple suciedad de décadas, sobre todo a nivel de la acera, afea y arruina materiales que podrían lavarse.



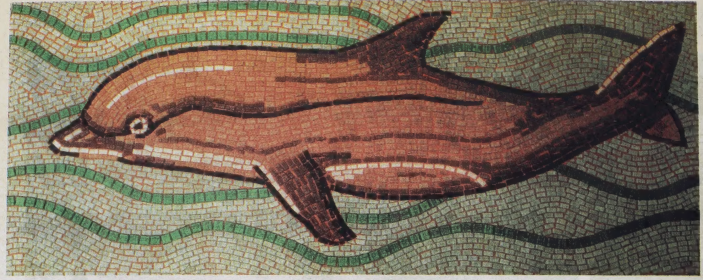
IN EL PASALE GIUFFRA, MANCHAS DE ALLES SOLUBLES EN EL REMATE DE LA ACHADA. EL PROBLEMA APARECE POR AS FILTRACIONES DE HUMBENDAD, EL L'EMENTO REACCIONA AL AGUA Y ENTAMENTE LAS SALES QUE LO A SUPERFICIE ANTES DE LAVARLAS, SI MOISPENSABLE ELIMINAR A ENTRADO DE AGUA.

 m^2

PARA PUBLICAR EN EL SUPLEMENTO DE VIVIENDA DE **PAGINA/12**

Dtos. especiales en febrero 2002

4 3 4 2 - 6 0 0 0 DEPARTAMENTO DE PUBLICIDAD



DESDE EL FRISO DE UN DELFIN A LAS EXTRAÑAS ESCULTURAS TRIDIMENSIONALES, PASANDO POR UNO DE LOS MURALES CREATIVOS. FORMAS DIVERSAS PARA RENOVAR UN ELEMENTO TRADICIONAL



Por amor a la venecita



POR LUJÁN CAMBARIERE

uien conoce la venecita, ese pequeño revestimiento vidriado, no puede evitar citarla por nombre. Y no por apellido, porque pocos se aventuran con su apellido polaco tan complicado. Y es porque Nushi Muntaabski tiene una maestría absoluta en eso de ir combinando pieza por pieza ese material del que se enamoró sin remedio: compone desde inmensos murales, columnas, pisos, fondos de piletas, guardas, mesadas, caminos y fuentes. Y desde el '97 suma la venecita a una obra plástica que expone en muestras individuales y colectivas y que la convierten en una artista reconocida tamNushi Muntaabksi hace arte y decoración con este pequeño mosaico vidriado inventado en Venecia. Una manera especial de tratar un material especial.

bién más allá del mundo de la decoración y la arquitectura.

Una historia de amor

En 1995 Nushi se encontraba circunstancialmente en San Pablo y encontró en el sótano de la casa donde vivía una bolsa con venecitas. Esta egresada de las Escuela de Bellas Artes de la Escuela Nacional Manuel Belgrano dedicada hasta entonces a la pintura, usó la bolsa para dar vida a la figura de una rana. Nunca más paró. A unos murales por encargo para una productora de cine muy importante siguieron un sinfin de pedidos. Desde trabajos aparentemente más simples como peces o delfines para pisos o fondos de piletas, hasta distintas guardas o encargos especiales como chimeneas o yacuzis para el exterior. "Primero dibujo los bocetos en lápiz. Después elijo las piezas del fabricante indicado, que se ajusten a los tonos deseados. Por último las corto hasta que se aproximan a la figura y las voy pegando en papel, como un rompecabezas gigante que servirá de guía al colocador especializado que termina, de forma también artesanal, el trabajo", explica.

Para Nushi, el pequeño mosaico veneciano es "un material erótico, súper sensual. Amo su color que varía en cada horneada. Su irreverencia y carácter que hace que en definitiva se vaya cortando como él quiera. Y por supuesto, su resistencia, que entre otras cosas lo vuelven eterno".

"Yo no diferencio el mural que puedo hacer para un baño de la obra plástica. Para mí todo reviste el mismo compromiso. Aunque sí debo admitir que para mí fue un desafío usarlo en mi obra plástica", remata. Habla de una obra que no defraudó. Desde su primera muestra en la galería Gara, en 1997, no dejó de sorprender con la ironía y humor patente en cada uno de sus trabajos. Luego vino una serie de troncos y ramas cubiertos de piedras que nacieron con motivo de la imagen devastadora que significó para ella las tormentas torrenciales que azotaron hace dos años a Buenos Aires. Una serie de elementos de campo, como pala, azada, la puerta de un gallinero, un palenque y hasta un rancho en vidrios sobre madera. ¿Lo último? Una serie de pastos y cultivos de zanahorias.

Cada cual tendrá su propia interpretación de obra. Mientras tanto, ella se divierte con el juego que genera esta primera apariencia siempre bella de la venecita (con la que alguna vez se peleaba) que contrasta con la crudeza que le confiere al material al trabajarlo en puntas o con cierta textura, que se nota en un primer plano. ¿Soñás en vidrio? "Siempre. El mío todavía es un matrimonio del que no quiero separame. Seguro que como todos mis novios ella me deja a mí", se autoengaña, quien se sabe una mujer virtuosa y encantadora.

*** Hasta febrero parte de su obra está expuesta en el ICI (Florida 943), en el Premio Banco Ciudad en el Museo Nacional de Bellas Artes (Avda. Del Libertador 1473), en el Premio Banco Nación del Centro Cultural Recoleta (Junín 1930) y en la Galería Luisa Pedrouzo (Arenales 834). Tel: 45437589.

Red Nacional de Servicios Médicos

- Médicos de Familia
- 68 Centros Médicos propios en todo el país
- Más de 1.200 prestadores
- Nuestro Sanatorio Franchín, en Capital Federal
- Moderna Infraestructura
- Red de Consultorios Odontológicos

CONSTRUIR S

Obra Social del Personal Scalud
de la Construcción

www.construirsalud.com.ar

0-800-222-0123

Av. Belgrano 1864. **Sanatorio Franchin**: B. Mitre 3545. Y en los demás Centros Médicos del país.